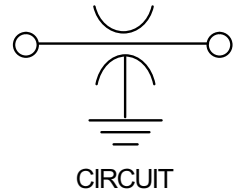
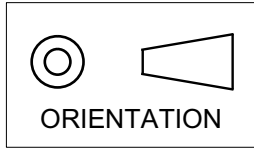
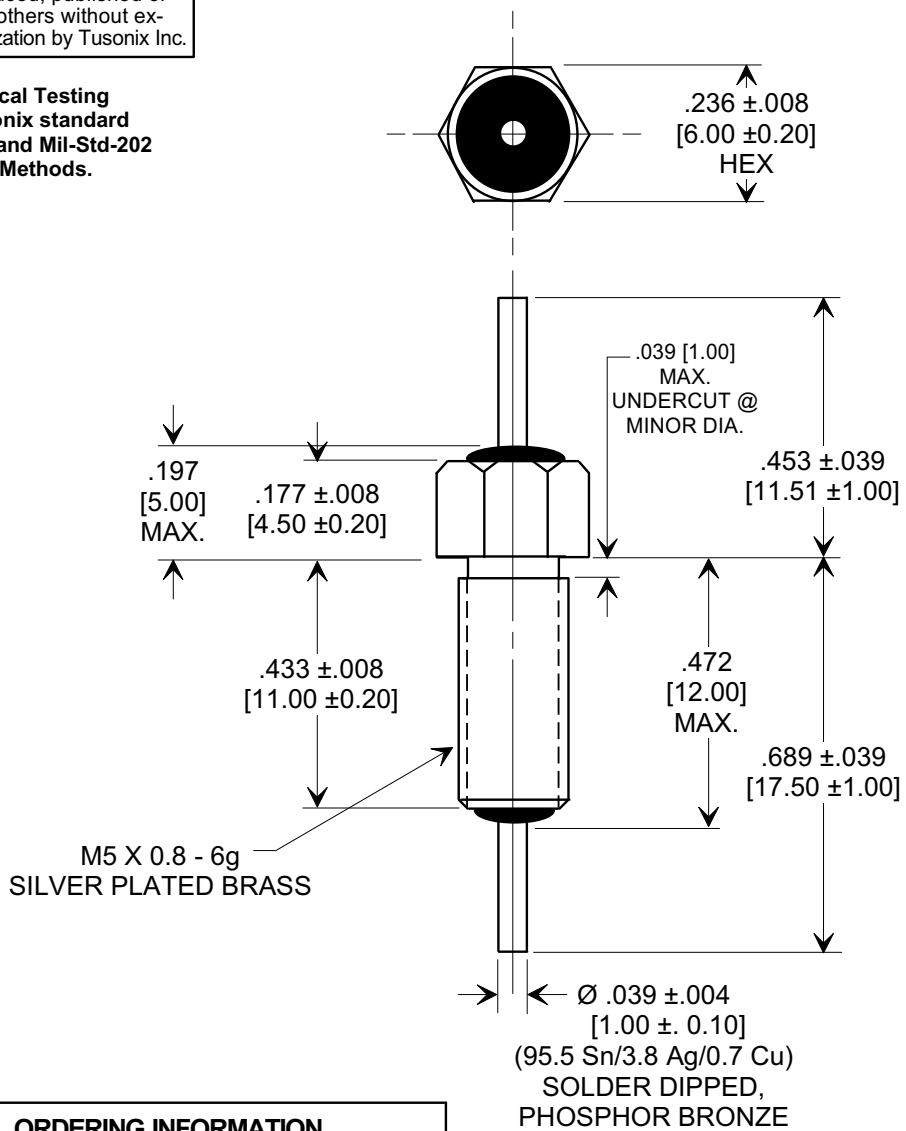


**MARKETING SALES DRAWING**  
**DIMENSIONS IN INCHES - DO NOT SCALE THIS DRAWING**  
**DIMENSIONS IN METRIC - [ ]**

This drawing is the property of Tusonix, Inc., and may not be used, reproduced, published or disclosed to others without expressed authorization by Tusonix Inc.



**Electrical Testing**  
per Tusonix standard  
test plans and Mil-Std-202  
Test Methods.



ORDERING INFORMATION	
TUSONIX STYLE	2499
VALUE	1000 pF
VALUE TOL.	+100% -0%
TEMP. COEF.	X7R
RATING	500VDC @ +85°C
OPERATING RANGE	-55°C TO +125°C
CURRENT	10 A
D.F. MAX.	2.5 %
DIELECTRIC WITHSTANDING	500 VAC, 60 SEC. 1000 VDC 1-5 SEC.

- NOTES:**
1. TUSONIX PART IS RoHS COMPLIANT.
  2. NO MOUNTING HARDWARE SUPPLIED.
  3. TUSONIX TRADEMARK, CAPACITANCE CODE AND TOLERANCE CODE STAMPED ON HEX, GREEN INK.
  4. MOUNTING TORQUE: 3.5 LB IN. [0.395 N-M] MAX.

X-2015 Rev-0 REVISION RECORD Original Release ECO-1845 N.K. 12-10-10 <b>A</b>	--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified	Title <b>BUSHING TYPE FEED THRU CAPACITOR</b>	
	DECIMAL ± NOTED	Drawn N.K. 12-10-10	Scale 3 X
	ANGLES ±	Approved T.C. 12-10-10	
	<b>TUSONIX</b> TUCSON, ARIZONA	<b>A</b>	<b>2499-540-X7R0-102P</b>

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9